



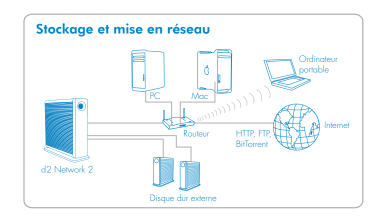






Solution de stockage réseau essentielle

Le modèle LaCie d2 Network 2 offre une solution centralisée, professionnelle et fiable pour le stockage, le partage et la sauvegarde instantanés depuis un PC ou un Mac® de votre réseau, mais surtout, il est entièrement compatible avec les systèmes d'exploitation Windows®, Mac et Linux. Simplifiez la gestion de votre réseau domestique ou de petite entreprise grâce à ce serveur de fichiers complet, recommandé pour les réseaux comptant jusqu'à 200 utilisateurs. Le d2 Network 2 est idéal pour une utilisation dans des environnements silencieux ou des salles de serveurs pour les professionnels de l'informatique, grâce à sa possibilité de montage en rack de 19 pouces**





Une administration simple et conviviale

Avec la nouvelle interface Web dynamique à base de widgets du d2 Network 2, l'administration est facile, pratique et sécurisée. Grâce à la prise en charge des protocoles Apipa et DHCP, la configuration du réseau est rapide et automatique. Le produit s'intègre facilement aux domaines Windows existants via l'utilisation du mode Active Directory (Service d'annuaire) et permet la gestion des utilisateurs, groupes, points de partage et quotas. L'accès aux pages d'administration et aux points de partage est simplifié grâce au LaCie Network Assistant. Par ailleurs, des notifications peuvent être envoyées à l'administrateur par courrier électronique pour signaler des évènements tels que la sauvegarde, la défaillance du disque, une température élevée, etc.

Une solution de sauvegarde complète

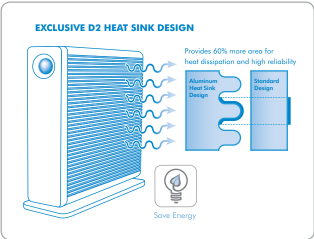
Bénéficiez d'une sécurité exceptionnelle et augmentez la portabilité des données grâce au système de copie intégré qui vous permet de sauvegarder votre LaCie d2 Network 2, selon votre planning, sur un disque dur externe depuis les ports USB et eSATA. Le modèle LaCie d2 Network 2 est livré avec Genie® Backup Manager Pro™ pour Windows et Intego® Backup Manager Pro™ pour Mac. Ce logiciel peut être installé sur chaque PC ou Mac pour les sauvegardes des clients sur le serveur NAS. Ce logiciel vous permet de sauvegarder avec fiabilité et efficacité vos documents, courriers électroniques, paramètres ou autres contenus numériques ; il prend en charge les sauvegardes compressées, cryptées ou d'images, et démarre un programme de restauration de postes de travail en cas de défaillance générale. Le modèle LaCie d2 Network 2 est également compatible avec Mac OS X v10.5 Leopard, y compris Time Machine®, ce qui en fait un partenaire idéal pour votre Mac.



- Accès rapide à votre NAS avec des performances allant jusqu'à 68 Mo/s*
- Solution de sauvegarde complète pour l'intégrité des données
- Options de gestion avancée de l'alimentation
- Accès à distance DNS dynamique

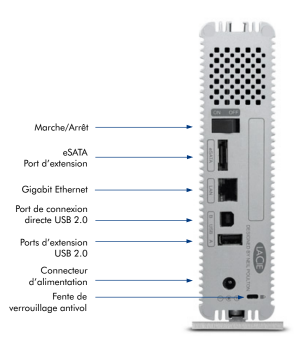
Connexion USB directe

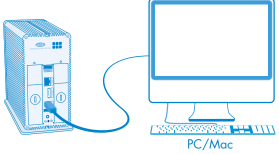
Vous pouvez connecter votre d2 Network 2 directement à l'ordinateur à l'aide d'un câble USB afin d'accéder à un fichier USBShare dédié pouvant atteindre 500 Go, tel qu'un disque dur externe normal. Cette fonction unique vous permet de gagner une plus grande flexibilité et une meilleure mobilité pour une utilisation personnalisée. Vous pourrez ainsi formater ce fichier USBShare au format de système de fichier souhaité en utilisant votre ordinateur.





Avec la redirection de port automatique, vous pouvez profiter des avantages des routeurs compatibles UPnP-IGD/NAT-PMP et accéder facilement à votre d2 Network 2 à distance. Grâce à l'intégration IP dynamique, vous pouvez créer votre propre adresse Internet pour votre NAS. Son navigateur de fichiers avancé basé sur Ajaxplorer vous permet de facilement consulter, télécharger et utiliser les documents stockés sur votre LaCie d2 Network 2.





d2 Network 2

Gestion économique

Le LaCie d2 Network 2 vous aide à réduire la consommation d'énergie en passant en mode repos (arrêt de la rotation du disque) après un temps d'inactivité déterminé. Vous pouvez également programmer un mode marche/arrêt de veille prolongée selon vos besoins. Grâce à la fonction Wake-on-LAN, le LaCie d2 Network 2 peut être remis en fonctionnement par le client. De plus, il intègre une prise en charge UPS*** via port USB permettant d'assurer une mise hors tension adéquate en cas de coupure d'alimentation. Par ailleurs, sa conception unique en aluminium à dissipation thermique sans ventilateur fait de lui votre partenaire écologique idéal ; il est recyclable et conforme à la directive ROHS.



Contenu de la boîte

- LaCie d2 Network 2
- Câble Ethernet
- Câble USB 2.0
- Bloc d'alimentation externe
- Socle pour positionnement vertical
- CD-ROM d'utilitaires comprenant le manuel d'utilisation et les logiciels
- Guide d'installation rapide

Configuration minimale requise

- Ordinateur doté d'un adaptateur réseau Ethernet
- Dernière version de : Windows XP, Windows Vista®, Windows Vista 64 bits, Windows 7/Mac OS X 10.5, 10.6/Linux 2.6
- Espace disque disponible minimal: 600 Mo recommandés
- Navigateurs Internet : Internet Explorer® 7.0, Firefox® 3.0, Safari® 3.0, Chrome 2.0 ou version ultérieure



DESIGN BY NEIL POULTON

Référence	301504	301506	9000269
Capacité▼	1 To	2 To	3 To
Interfaces	1 port Gigabit Ethernet 10/100/1000 Base-TX 1 port USB 2.0 (type B)		
Ports d'extension	1 port eSATA 1 port USB 2.0 (type A)		
Taux de transfert en rafales** (par Ethernet)	SE avec 64 Ko E/S, lecture : jusqu'à 50 Mo/s ; écriture : jusqu'à 35 Mo/s SE avec 1 Mo E/S, lecture : jusqu'à 68 Mo/s ; écriture : jusqu'à 40 Mo/s		
Protocoles réseau	Serveur de fichiers : SMB, AFP, FTP, HTTP, HTTPS Autres : Apple Bonjour, BitTorrent, NTP, DHCP, Apipa		
Accès à distance	Via FTP ou HTTP. Services DNS dynamiques en option.		
Administration	Accès direct au NAS grâce à l'utilisation du LaCie Network Assistant Interface à base de widgets personnalisables		
Solutions de sauvegarde	PC vers NAS : cryptées, compressées, programmées, à distance (FTP) Restauration et récupération des données après sinistre disponibles NAS vers DAS : par le système de copie intégré		
Caractéristiques	Gestion des quotas du disque dur Compatible Time Machine Serveur d'impression** Client Torrent pour téléchargements autonomes Prise en charge de la lecture et de l'écriture NTFS pour le disque dur externe		
Accès sécurisé	Gestion des utilisateurs, groupes et points de partage. Accès privés et publics. Prise en charge d'Active Directory		
Multimédia	Compatible avec l'adaptateur multimédia UPnP A/V et DLNA Vignettes photos distantes ; fichiers streaming MP3 Serveur (DAAP) iTunes®		
Logiciels fournis	LaCie Network Assistant pour Windows, Mac et Linux Logiciel Backup Manager Pro pour Windows Logiciel Intego Backup Manager Pro pour Mac		
Environnement et alimentation	Mode veille automatique ; programmation Marche/Arrêt*** Wake-on-LAN Prise en charge de l'alimentation ininterrompue (UPS)*** Recyclable : aluminium, conforme à la directive ROHS		
Système de refroidissement	Boîtier aluminium sophistiqué à dissipation thermique Sans ventilateur		
Dimensions (L x P x H)	60 x 168 x 183 mm/2,4 x 6,6 x 7,2 po		
Poids	1,8 kg/4 livres		
Garantie	3 ans		

Garantie Premium de 3 ans



Le modèle LaCie d2 Network 2 bénéficie d'une garantie limitée de 3 ans. Pour un service optimal, il est également fourni avec une garantie facultative Advance Care Option, qui peut être achetée séparément en ligne dans un délai de 30 jours à compter de la date d'achat du produit. Dans le cadre de la garantie Advance Care Option, LaCie s'engage à fournir un produit neuf sans attendre le retour du produit original, afin de réduire au maximum l'interruption de vos activités. Tous les frais d'expédition sont pris en charge par LaCie. Disponibilité en fonction des régions de vente. Pour plus d'informations, consultez le site Web www.lacie.com.

*Tests effectués à l'aide de l'outil IOZone dans les systèmes de fichiers SMB. PC : Core2 Quad 2,66 GHz, 4 Go de RAM, Gigabit Ethernet Switch Netgear GS108, adaptateur réseau Intel PRO/1000 PT Quad Port, SE Vista Professional 64 bits. Les performances varient selon le système de fichiers utilisé, la taille du fichier et peuvent varier d'un disque à l'autre.

****Cacessoriers pour rack vendus séparément.

****Visitez notre site Web pour obtenir la liste des imprimantes prises en charge.

***To (téraoctet) = 1 000 Go. 1 Go = 1 milliard d'octets. La capacité totale disponible varie en fonction de l'environnement d'exploitation (10 à 15 % de moins, en général).

**Visitez notre site Web pour obtenir la liste des imprimantes prises en charge.

▼▼ Mode Veille : produit en veille.







